



ENDOSCÓPIO

INDUSTRIAL



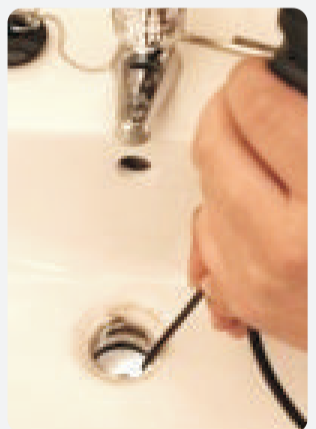
- **Imagem recebida em tempo real no monitor**
- **Captura de fotos**
- **Grava vídeos**

É fornecido três sistemas simples de trabalho: Preview, Browse e Manual.

PREVIEW: este modo é acionado tão logo a unidade esteja ligada. A imagem recebida através da câmera é mostrada em tempo real no monitor. O usuário pode capturar fotos e gravar enquanto estiver no modo Preview.

BROWSE: neste modo o usuário pode visualizar fotos e vídeos e rever arquivos mantidos no sistema.

MANUAL: o usuário pode adaptar os ajustes de sua preferência.



ESPECIFICAÇÕES

Resolução da camera - 325 (H) *250(V)
 Estojo - Aço
 Fonte de luz - LED branco
 Comprimento - 1m 2m 3m (até 30 m)
 Campo de visão - *Horizontal 46° -
 *Vertical 34° - *Diagonal 56°
 Profundidade de campo - 1 cm ~6 cm
 A prova água - Somente o tubo é a prova água
 Temperatura de trabalho - 0 a 55°C
 Dimensão do sistema - 117.5*207*37 mm
 Alimentação - Bateria recarregável
 Display - 3,5 TFT LCD QVGA
 Média de gravação - 1G SD CARD (até 2G)
 Formato de saída do vídeo - NTSC & PA
 Interface - Saída AV
 Formato de compressão - MPEG4
 Armazenagem de imagem - jpeg (640*480)
 Frames - 30 fps
 Exposição - Automatica
 Ajuste do branco - Fixo
 Razão S/ N - 42 dB ou mais
 Idiomas - Inglês/ Japones/ Alemão/ Espanhol/
 Frances/ Italiano/ Chines
 Temperatura de recarga - 0 a 40°C
 Temperatura de trabalho - -20 a 60°C
 Temperatura de armazenagem - -20 a 60°C



Para mais informações clique sobre a imagem

www.salvicasagrande.com.br